INDEX OF CLAIMS

<i>/</i>	···· Rejected	N	Non-electe
	Allowed	1	
- (Through nur	noral) Cancelod`	A :	Appeal
	Restricted	0 ·	Objected

•			•	•	•••	• • • • • •	••••				
Im				Onto.							
D niginal											
ji	J				- 1	1	. 1	.			
بق		. 1	- 1		- 1		- 1				
(1)		\dashv	-	+		4	-	- -			
2	-	-		+		- -	+	+			
2	7-1	\dashv		┪		+	+	+			
4	++	\dashv		┪	+	-	4	+			
5	77	+	+	+	+	- -	+	┽			
6	1	+	十	+	+	+	+-	+-			
7		7	1	+	+	+	+	+			
8			+	+		+	+	+			
9		1		1	+	1.	+-	十			
10			\top	T	1	1	1	+			
11			J			T	1.	†			
(1)	11	\perp						T			
13	-	\bot	1	1	_	1_					
14		- -	- -	1	1	↓_	_	L			
16	┼-	+-	4	╀-	- -	╀	 _	_			
17	 	-	╀	╀	╄	-	╂	 			
18	 -	╁	╂-	┼-	╁	├	┼				
19		+	+	┝	╁	-	├	-			
20	7	+	1	-	-						
21		1-	┼─	├-		 		-			
22		1	1	\vdash	\vdash	_		-			
23							$\overline{\cdot}$	\dashv			
24				Ŀ							
25 26		↓_	<u> </u>	_							
27	_ _	-	<u> </u>		_	_	\perp	_			
28		 	-		Н		\dashv	\dashv			
29	- -	-	-		-	·-	\dashv	{			
30				-		-	-	\dashv			
31	_	-				\neg	7	ᅱ			
32					7		7	듸.			
33						\neg	\neg	\neg			
34					\equiv			<u> </u>			
35 .		-	_	_	4	_	_				
37		-			-	-		4			
38	-	-	-			4	{-	\dashv			
39	$\neg \neg $		╛	+				\dashv			
40	$\neg \neg \neg$	-	-	7	\dashv	\dashv		\dashv			
41		\dashv	+	+			+	\dashv			
42	-	-1	+	╁		+	- -	\dashv			
43		\neg	-	+	- -	+		\dashv			
44		7	\top	7	1		┪-	\dashv			
45				_	7	7	- -	7			
46	41	\prod	\Box]]	_ -	_	7			
47	-		_[_		\int		1	7			
48 49	44	\perp	_ _	1	I	I	I				
50	- -	4	4	4	1	1		1			
~~	4			_		丄	上	J			

	٠,									•				
	C	lalm	T					C	8	lo	_			-
	Final	3	7-]		
	۳	61	╁	-	+	_	-	+	-		╢	1-		-
	-	52	\vdash	\vdash	†		┢	╁	1	-	╁╴	+	+-	 -
	<u> </u>	53		T	†	-	-	1-	1	_	1	┢	-	-
٠		54			1		_	1	1		-	┢	\vdash	\vdash
		55		L	I				I					
		66		<u> </u>	ļ	_		L	1	_				
		57 58	_	_	╀	-		_	1					
	\vdash	69			╀	\dashv		Ŀ	╀	4				-
		60	-		-	+	-	-	t	\dashv	-	-		\dashv
-	\neg	81	\neg		H	7			t	7	7			\dashv
		62				1						\neg	۲	\dashv
-		63				\downarrow								
-		84	4	_		4	4		L	4	\dashv	_	4	\Box
ŀ		35 36	-	-	_	+	-{	_	L	-		4	4	4
ŀ		7	+	\dashv	_	+	+	-	_	+	4	-1	-	\dashv
t		8	\top	7		\dagger	7	\dashv	_	+	1	+	+	\dashv
	- 6	9				T	7	٦		1	7	7	7	7
		0				T	7			T	1	\exists		7
L		1	1	\Box		L	I			I				
-		2	- -	4		L	- -	4	_	1	1		1	
\vdash		4	+	+		-	╁	+	_	+	+	4	- -	-∤-
1	7		+	+	_	┝	╁	+		╁	╁	+	+	╣
Ŀ	7	В		1			+	7	_	†	1	1	+	┪.
L	7		1	1			I	I				I		
┞	78		+	4	_	<u> </u>	+	4	_	-	1	\downarrow	4	_
┝	8		+	╁	٦	_	+	+	_	╀	+-	+	 	4
H	8		+	╁	\dashv	÷	╁	+	-	╁	╁	+-	╁	\dashv
	82	2	1	1.	1	_	\dagger	+		1	+	╁	-	1
		1		I		_		7	_	Г	\top	1	1	7
≓	- 84		≓	#	=		=	4=	=]
_	85		\vdash	+	4		┼-	+	_	<u> </u>	1	4	1	4
-	87		╁	╁	+	_	H	╁	٦	-	╂╾	-	┼	+
_	88	_	\vdash	+	1	·	-	1	+		╁	╢-	+	\dashv
	89			I	1	_		1	٦		1	T	\vdash	1
	80										1	1	1	1
	91	L	L	L	1			L	\rfloor]
_	92	<u> </u>	_	1	1			L		_		Ŀ		
_	93 94	-	-	-	+		<u> </u>		4		_	<u> _</u>	_	1
_	95	 	-	-	+	\dashv	_	-	+		-	-	<u> </u>	-
-	98		-	1-	+	-		-	┨		\vdash			{
_	97		_	\vdash	t	7	_	-	†					
	98.				T			_	†	7	-	-	_	
_	99								I					
ل	100		•		1	- [Ī	ſ		•			1

	Cla	los	ı	•	· -		_					٠
	. 7			T		1	٦.	٠	0	ate		,
	-	Original		1		l				1		
	Final	gho		l			1			1		
		101		╁		-	+		 -	4.		_
		102		╁	-	-	4		_	4.		_
		103	_	1-	٦	_	- -		-	-		_
		104		┝	\dashv	_	╁	-		- -		
i	1	05		r	7		\dagger	-	-	╀	ᅱ	
		06		r	7	_	\dagger	٦		╁	-	_
		07			7		†	7	_	1-	7	-
-		08				_	1	7		1	1	
-		09	_		I		I			Γ	7	
-	111	10	4	_	1		L	\Box			1	
-		11	4		1	•	Ľ	_			\Box	
ŀ	11		+	_	+	_	L	4	_		1	
ŀ	11		+	_	╀	-	_	+			-	
1	11		+	_	╁	-	_	+			+	_
ļ	11		†	-	t	+	_	+	Ⅎ	-	╁	-
	11		\dagger		T	7	_	+	\dashv		+-	_
	11		T		Γ	7		T	7	_	$^{+}$	٦
L	11:	9						T	7		T	7
L	120					7		Τ	7	_	T	٦
L	12		Γ			1		L	Ī]
L	122	<u> </u>	Ļ	_		1		L	1	_]
-	123		╀	4		+	_	╀-	4		<u> </u>	4
\vdash	125		╁	-		╁	_	╢	- -	_	-	+
H	126		H	1		†	-	╁╴	+	-	┝	1
Ŀ	127		Γ	7	_	†	_	\vdash	1		\vdash	1
	128					I						1
L	129	_]
L	130	_		1	_		_	<u> </u> _	\downarrow			1
_	131		_	+		┞	4		1	-		-
-	132 133			╀		-	-	_	-	4		-
_	134			╁		-	4		╂	+		ł
	135			Ť		-	٦		1 7	7		ł
	136			1		_	7					İ
	137											[.
	138	_		1_		_	1		<u> </u> _	1		_
<u>.</u>	139	4		-	4	_	4		_	4		
	140	\dashv	_	L	4		4	_	_	-		
	141	-		-	4		1		_	-	-	-
<u> </u>	142	\dashv		ŀ	-	_	╀	-		╁	\dashv	-
	144	+		-	+		╁	-	_	+	+	•
	145	╁		-	+	_	\dagger	-	<u>.</u>	╁	+	•
-	146	+			+		†	\dashv		t	7	•
	147	+			1		1-	1	^	:	7	•
7	148	+	\exists	_	†	-	t	7	÷		1	
	149	_	7	_	1		T	_†	_		I	
	150	\mathcal{I}			I		L	\prod		L	ᆚ	